Index of Claims

						-																											
1	ľ	B	B		ı	Ħ	ı	11			ш			Ħ		r				111				11				11	•	11		•	
ı		H	и	ı	ı	H	ı	,,	Н	ı	Ш	И	и	ш	1	П	ı	ı	п	Ш	ı	H	Н	ĸ	Ш	Ш	Ш	ш	Ш	ш	ш	ш	
1	Ш	И	и	ı	1	П	ı	П	Н	ı	Ш	1	и	Ш		В	ı	1	н	Н	Н	П	П	II	и	П	11	н	Ш	H	ш	ш	
ı	Ш	Ш	п	ı	ı	II	I	IJ	ı	ı	Ш	П	П	1	П	н	ı	ı	П	П	ı	П	Н	II	П	и	Н	и	Н	11	Ш	H	
ı	Ш	Ш	ľ	ı	ı	II	ı	II	ı	ı	Ш	Ш	п	Ш	ı	Ш	L	ı	П	Ш	П	Н	и	H	П	Ш	Ш	ш	Ш	Ш	ш	п	
ı	Ш	Н	u	ı	ı	И	ı	Ш	П	ı	Ш	Ш	Н	Ш	ı	Ш	г	П	П	Ш	ı	П	Н	IJ	и	Ш	Н	ш	H	ш	ш	и	
ı	Ш	1	П	ı	ı	H	ı	II	П	ı	и	Ш	Ш	Ш	ı	Ш	П	ı	П	Ш	ı	П	П	11	Н	ш	Ш	Н	ı	11	ш	и	
ı	ш	П	Ш	ı	ı	II	ı	П	ı	ı	Ш	П	ш	и	П	Ш	п		Н	и	ш	11	П	H	п		Ш	ш	ĸ	Ш		ш	

Application/Control No.

10/025,805

Examiner

Date

Asghar Bilgrami

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OYAMA, TETSUO

Art Unit

2143

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

							J ,		<u> </u>	L				
		Data												
Cla	im	Date												
Final	Original													
U	1 1	W	7					Г		П				
1	2	1	—	\vdash	\vdash		Т	\vdash	\vdash	H				
J	3	ナ	 	T				Т		\Box				
	4				Г	Т		1	Г	П				
	5						Г			П				
	1 2 3 4 5 6 7	7						Π		П				
	7	П												
	8													
	9	Ш		L										
	10	Ш						L	L					
Щ	11	\sqcup												
	12	Ł	<u>[</u>		<u> </u>	_	L		<u> </u>	Ш				
	8 9 10 11 12 13 14 15 16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	Ш				
<u></u>	14	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш				
	15	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ				
	16	Ц	_	_	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш				
\vdash	17 18 19 20 21	Н		_	_	<u> </u>				Щ				
\vdash	18	Н		_	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>					
\vdash	19	Н	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_	Щ				
\vdash	20	Н	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш				
\vdash	21	Н	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н				
\vdash	22 23 24 25 26 27	Н	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Н				
+	23	H	H		-	\vdash	\vdash	-	├	Н				
	25	H	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	-	-	Н				
\vdash	25	H	\vdash	-	-	\vdash	┝	-	-	Н				
H	27	H	-	⊢	-	-	├─	<u> </u>	_	Н				
\vdash	28	H	-	┝	_	-	-		\vdash	Н				
H	28 29	H	-	-	\vdash	-			\vdash	Н				
	30	H	-	┝	\vdash	\vdash	-	-	┢	Н				
	31	H	\vdash	\vdash	-		\vdash		-	Н				
	32		-	 	\vdash	Н	\vdash		\vdash	Н				
ļ. —	31 32 33	\vdash	\vdash	┰	 	\vdash	\vdash	\vdash		Н				
	34		\vdash	\vdash		Г				Н				
	34 35		$\overline{}$	\vdash	\Box			Г		\sqcap				
	36		Г							П				
	37							Г		П				
	38									П				
	39													
	40													
	41													
	42													
	43													
	44									Ш				
	45			$oxed{oxed}$	L.					Ш				
$\perp \perp$	46	_	_	<u> </u>	L			$oxed{\Box}$		Ш				
	47				L.				$oxed{oxed}$	Ш				
	48	<u> </u>	L_	\vdash	L.,	_	_	\vdash	_	\square				
 	49	L	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ				
	50	L				L_			L.,					

Cie		Date										
Final	Original											
	51 52 53									_		
	52				-				-	\vdash		
	53	_	_	\vdash	\vdash	\vdash		-	├	\vdash		
	54			├	┝	⊢		-	\vdash	\vdash		
\vdash	54 55			├	┝	\vdash	-	-	├	├		
\vdash	20	_	_	-	┝		_	⊢	┝	\vdash		
	56	H	_	_	<u> </u>	 	_	<u> </u>				
	57	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			
\vdash	58		_	<u> </u>	_			_	_	_		
	59			<u> </u>	_	匚			L_			
	60					_	_	L	L	<u> </u>		
	61			L	<u> </u>							
	62											
	62 63						L	Ĺ		L		
	64											
	65											
	66			Г								
	67											
	68			_	-	\vdash	\vdash		\vdash			
	68 69	_	_	_		-	-			_		
_	70			┢	-	\vdash			⊢			
\vdash	71	_	_	-	-	\vdash	_	_	_			
	71 72 73	_		-	_	-	<u> </u>	_		_		
\vdash	72			-	_			<u> </u>		_		
	73					_				_		
\vdash	74 75	_		_		L	_	_	_			
	75							<u> </u>				
\square	76 77					_		L				
\sqcup	77							<u> </u>	_			
	78 79						-					
	79											
	80											
	81											
	82 83											
	83											
	84											
	85											
	86											
	87							П				
\Box	88							\vdash	Н			
\Box	88 89	\dashv	-					Н	Н			
\vdash	90	\neg			-	Н		\vdash	Н	_		
	90 91	\dashv		\vdash				 	Н	_		
-	92							-	\vdash			
\vdash	93	-					_	\vdash	Н			
-	94	\dashv		\vdash		\vdash		-	\vdash			
\vdash			_						Н	_		
\vdash	95					\vdash			Н			
\vdash	96	_		\vdash		<u> </u>		-	\vdash			
\vdash	97			<u> </u>								
	98	_		_				Ш	Ш			
	99								Ш			
1 1	100											

Cli	Date											
			Т		_	Π		Π		П		
-	Original					l						
Final	<u>:</u>											
ш	ō											
		_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	101 102 103 104 105 106 107	L	_		L_		_	_	L	Ш		
	102											
	103											
	104											
	105								Г			
	106									\Box		
	107			\vdash	Т	-	\vdash	\vdash	_	Н		
	108		-	┢	-	1	_	_	-	H		
	108 109 110		-		\vdash	\vdash	-	├─	┢	\vdash		
	110		\vdash	┢─	-		-	├	-			
	110	_	├	⊢	├	⊢		⊢	H			
	111	_	-	ļ	<u> </u>	├			_	_		
	112	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
ļ	113	<u>. </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			
	114	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	115			L					<u> </u>			
	116		L		L	L^{-}	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			
	111 112 113 114 115 116 117		_									
	118											
	119		\vdash					_				
	120				-	_				\vdash		
	121		\vdash	\vdash	_	\vdash		_	\vdash	\vdash		
	122	_	-	-		-		\vdash	-	\vdash		
	123		\vdash	H		-		_	\vdash	\vdash		
-	118 119 120 121 122 123 124	_	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash		
-	125			\vdash		\vdash	-	_	\vdash	\vdash		
	126			\vdash	_	-			Н			
	125 126 127 128 129 130 131			_			\vdash			\dashv		
	128					\vdash	\vdash	_	_	\dashv		
	120	-	_		_	\vdash	\vdash		_	\dashv		
-	120			_	-	-	-			-		
	130	-	_	_	⊢	\vdash				-1		
	131	_	_		_	\vdash	_	_	_	-		
	132		\vdash		_	-	_	_	\vdash	\vdash		
\Box	133 134		L	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	Щ		
	134		_	_		_				Ш		
	135					_	_			Ш		
	136							L	L	Ш		
Щ	137		L_			_				Ш		
	136 137 138		Ш			<u> </u>		_				
	139 140		Ш							\square		
	141											
	142											
	143											
	144									\neg		
	145									\dashv		
	146									\dashv		
	147	\neg						Т		\dashv		
	148	=				\vdash		_		\dashv		
	149	-	_		_	Н		_	Н	\dashv		
	150	\dashv	-	H		\vdash		-	\vdash	\dashv		
	130			ш	_		:		ш			